

# MINERGIE-P®-Modul-Fenster mit $U_w$ - Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$



Total zertifizierte Modul-Fenster Hebeschiebetüren und Schiebetüren

23

H = Holz, H-M = Holz-Metall, K = Kunststoff, K-M = Kunststoff-Metall, M = Metall

Stand: 01.07.2019

Kt.	Typ	Logo	Firma	Produkt	Skizze/Foto	Datum	Beschreibung
ZH	H-M		<b>Fenster Nauer AG</b> Weberrütistrasse 2 8833 Samstagern Tel. 043 88 20 88 Code Nr. 294.09 www.fensterbauer.ch	Schiebetüre Nauer HME-3 ST, Minergie-P Holz/Metall		22.09.11	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 84,3 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 40 mm, Randverbund Swisspacer V ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
SG	H-M		<b>swisswindows AG</b> Haltelhusstrasse Mörschwil 9016 St. Gallen Tel. 071 868 68 68 Code Nr. 501.09 www.swisswindows.com	Schiebetüre madera alu st		22.09.11	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 84,3 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 40 mm, Randverbund Swisspacer V ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
BE	H-M		<b>Muesmatt AG Fenster und Schreinerei</b> Alpenstrasse 40 3052 Zollikofen Tel. 031 911 80 11 Code Nr. 579.11 www.muesmatt.ch	Schiebetüre meko 32 ST, Minergie-P Holz/Metall		22.09.11	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 84,3 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 40 mm, Randverbund Swisspacer V ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
FR	H-M		<b>Vonlanthen Holzbau AG</b> Ried 9 3185 Schmitzen Tel. 026 496 11 77 Code Nr. 523.11 www.vonlanthenholzbau.ch	Schiebetüre Homena 666 ST, Minergie-P Holz/Metall		22.09.11	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 84,3 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 40 mm, Randverbund Swisspacer V ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
SG	H-M		<b>Klarer Fenster AG</b> Gröblistrasse 14 9014 St.Gallen Tel. 071 272 10 10 Code Nr. 108.11 www.klarer.ch	Schiebetüre Tobtherm norm ST, Minergie-P Holz/Metall		22.09.11	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 84,3 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 40 mm, Randverbund Swisspacer V ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
ZH	K-M		<b>Ernst Schweizer AG</b> Bahnhofplatz 11 8908 Hedingen Tel. 044 763 61 11 Code Nr. 529.11 www.schweizer-metallbau.ch	Schiebetüre STI  Kunststoff-Alu		22.09.11	Glasfaserverstärktes Kunststoffprofil mit Aluminiumvorsatzschale Glasflächenanteil 86,2 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 36 mm, Randverbund Swisspacer V ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
ZH	K		<b>Soreg AG</b> Industriestrasse 16 8820 Wädenswil Tel. 044 782 88 20 Code Nr. 576.12 www.alusystem.ch	SOREG - glide 150 Kunststoff		29.02.12	Glasfaserverstärktes Kunststoffprofil Glasflächenanteil 86,8 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 46 mm, Randverbund Swisspacer, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
ZH	M		<b>Sky-Frame AG</b> Langfeldstrasse 111 8500 Frauenfeld Tel. 052 724 94 94 Code Nr. 519.09 www.sky-Frame.ch	Schiebetüre Sky-Frame 3P Metall		15.12.12	Material Metall thermisch getrennt, Glasflächenanteil 89,7 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 54 mm, Randverbund Swisspacer V, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
ZG	H-M		<b>G. Baumgartner AG</b> Flurstrasse 41 6332 Hagendorn Tel. 041 785 85 85 Code Nr. 289.13 www.baumgartnerfenster.ch	Hebe-Schiebetüre Typ HAST-HM-160aV "Minergie P Modul"		10.07.13	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 76,6 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 42 mm, Randverbund Swisspacer V, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
BL	M		<b>Gerber-Vogt AG</b> Fenster u. Fassadenbau Binningerstr.107 4123 Allschwil Tel. 061 487 00 00 Code Nr. 267.13 www.gerber-vogt.ch	AGM Alu-6200 ecoslide Schiebetüre		25.09.13	Material Aluminium thermisch getrennt, Glasflächenanteil 87,75 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 42 mm, Randverbund ACSplus ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

# MINERGIE-P®-Modul-Fenster mit $U_w$ - Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$







Total zertifizierte Modul-Fenster Hebeschiebetüren und Schiebetüren

23

H = Holz, H-M = Holz-Metall, K = Kunststoff, K-M = Kunststoff-Metall, M = Metall

Stand: 01.07.2019

Kt.	Typ	Logo	Firma	Produkt	Skizze/Foto	Datum	Beschreibung
SG	K-M		EgoKiefer AG Fensterfabrik Schöntalstrasse 2 9450 Altstätten Tel. 071 757 33 33 Code Nr. 500.13 www.egokiefer.ch	EgoKiefer Holz/Aluminium- Hebeschiebetüre XL®		15.12.13	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 83 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 40 mm, Randverbund TPS, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
BE	M		swissFineLine AG, Gerbestrasse 15, 3550 Langnau i.E Tel. 034 409 50 50 Code Nr. 555.14 www.swissfineline.ch	swissFineLine S		05.06.14	Material Aluminium thermisch getrennt, Glasflächenanteil 89.4 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 54 mm, Randverbund Swisspacer Ultimate, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
LU	H-M		4B AG An der Ron 7 6280 Hochdorf Tel. 041 914 50 50 Code Nr. 505.14 www.4b-fenster.ch	4B ST1 Holz/Metall		15.10.14	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 84 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 40 mm, Randverbund ACSplus, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
LU	K		4B AG An der Ron 7 6280 Hochdorf Tel. 041 914 50 50 Code Nr. 505.14 www.4b-fenster.ch	KS 1 slide one Kunststoff- Hebeschiebetüre		15.12.15	Material Kunststoff, Glasflächenanteil 77.1 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert von $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 36 mm, Randverbund Thermix TN.N plus, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
LU	K		Internorm International GmbH Ganggutstrasse 131 A- 4050 Traun Tel. 0043 7229 770-0 Code Nr. 537.15 www.internorm.com	KS 430		21.12.15	Material Kunststoff, Glasflächenanteil 84 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert von $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 48 mm, Randverbund TechnoForm "TGI-Spacer"s, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
AR	H-M		Blumer Techno Fenster AG Schönengrundstrasse 1 9104 Waldstatt Tel. 071 353 09 53 Code Nr. 147.16 www.blumer.ch	Sirius V HS SV-HST-F-187		15.06.16	Material Holz-Metall, Glasflächenanteil 82.9 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 48 mm, Randverbund ACSplus, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
SZ	K		Biberbau AG Schreinerei Fensterbau Industriestrasse 2 8836 Biberbrugg Tel. 055 418 45 45 Code Nr. 510.16 www.biberbau.ch	Inoutic Hebeschiebetüre		08.12.16	Material Kunststoff, Glasflächenanteil 76 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert von $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 38 mm, Randverbund Swisspacer V, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
	M		Keller AG route de Wilwerdange 38-40 L 9911 Troisvierges Tel. +352 97 80 21 37 Code Nr. 598.17 www.kellerag.com	Keller minimal windows® 4+ HI		05.09.17	Material Aluminium thermisch getrennt, Glasflächenanteil 89.6 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 54 mm, Randverbund SWISSPACER ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
SG	K		swisswindows AG Haltelhusstrasse Mörschwil 9016 St. Gallen Tel. 071 868 68 68 Code Nr. 501.17 www.swisswindows.com	Hebeschiebetüre classico HST		05.09.17	Material Kunststoff, Glasflächenanteil 81.2 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert von $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 36 mm, Randverbund Thermix TX.N, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
SG	K-M		swisswindows AG Haltelhusstrasse Mörschwil 9016 St. Gallen Tel. 071 868 68 68 Code Nr. 501.17 www.swisswindows.com	Hebeschiebetüre classico alu HST		05.09.17	Material Kunststoffprofil mit Aluminiumvorsatzschale Glasflächenanteil 80.7 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert von $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 36 mm, Randverbund Swisspacer Ultimate, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .

# MINERGIE-P®-Modul-Fenster mit $U_w$ - Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$



Total zertifizierte Modul-Fenster Hebeschiebetüren und Schiebetüren

23

H = Holz, H-M = Holz-Metall, K = Kunststoff, K-M = Kunststoff-Metall, M = Metall

Stand: 01.07.2019

Kt.	Typ	Logo	Firma	Produkt	Skizze/Foto	Datum	Beschreibung
	M		<b>Jofebar SA, Rua D. Marcos da Cruz 1240, 4455-482 Perafita</b> Tel. 00351 229 996 311 Code Nr. 615.18 www.panoramah.com	PanoramAH! 60		05.09.18	Material Aluminium thermisch getrennt, Glasflächenanteil 90.3 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 60 mm, Randverbund SWISSPACER, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
SG	K		<b>EgoKiefer AG Hohenemserstrasse 32, 9444 Diepoldsau</b> Tel. 071 757 33 33 Code Nr. 500.19 www.egokiefer.ch	EgoKiefer Kunststoff - Hebeschiebetüre PD 76 LUX		29.06.19	Material Kunststoff, Glasflächenanteil 81.2 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 36 mm, Randverbund Thermix TX.N, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
SG	K		<b>EgoKiefer AG Hohenemserstrasse 32, 9444 Diepoldsau</b> Tel. 071 757 33 33 Code Nr. 500.19 www.egokiefer.ch	EgoKiefer Kunststoff / Alu - Hebeschiebetüre PD 76 ALU LUX		29.06.19	Material Kunststoff / Alu, Glasflächenanteil 80.7 %, Isolierglas 3-fach mit einem $U_g$ -Wert $0.6 \text{ W/m}^2\text{K}$ , Glasstärke 36 mm, Randverbund Swisspacer Ultimate, ausgewiesener $U_w$ -Wert $\leq 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$ .